

Apacer เปิดตัวผลิตภัณฑ์ในอุตสาหกรรมใหม่ มุ่ง มั่นในการวิจัยและพัฒนา เพื่อสนับสนุนสมาร์ทดีไวซ์



ในฐานะของ Internet of Things (IoT), Artificial Intelligence (AI) และเทคโนโลยี 5G ที่ค่อยๆรวมเข้าด้วยกัน ข้อมูลระบบนิเวศเศรษฐกิจกำลังกลายเป็นรูปร่างขึ้น Apacer ตัดสินใจที่จะอุทิศตนเพื่อช่วยเหลือวิสัยทัศน์และกลายเป็นผู้นำระดับโลกในด้านการจัดเก็บข้อมูล และประกาศจะเปิดตัวผลิตภัณฑ์ใหม่ “Apacer for Industrial” ในปี 2019 อุปกรณ์จัดเก็บข้อมูลอุตสาหกรรมของ Apacer มีความน่าเชื่อถือ พร้อมคุณสมบัติทนทานและการเพิ่มมูลค่าที่ผู้นำ IoT นั้นต้องการ ลูกค้านำมาหาเรา Apacer เมื่อมีความต้องการเพิ่มมูลค่าของข้อมูลอย่างสูงสุดในขณะที่ยกยอส่วนแบ่งของตลาดอุตสาหกรรม

ต่างจากสินค้า Consumer-Grade ที่ให้ความสำคัญในด้านของราคา จากการเลือกผลิตภัณฑ์ไปจนถึงการผลิต ทดสอบและควบคุมคุณภาพ อุปกรณ์ระดับ Industrial-Grade จะมีคุณภาพที่สูงกว่ามาตรฐาน ความน่าเชื่อถือและความเสถียร ในช่วง 20 ปีที่ผ่านมา Apacer ได้รับการยอมรับจากลูกค้ารายแรกๆ ในฐานะผู้จัดหาอุปกรณ์จัดเก็บข้อมูลอุตสาหกรรมรายแรกๆที่มีความสามารถและเชื่อถือได้ ซึ่งตรงตามมาตรฐานระดับสูงสุด นอกเหนือจากการควบคุมกระบวนการผลิตอย่างเข้มงวด Apacer ได้เปิดตัวผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมใหม่ เพื่อให้ผลิตภัณฑ์ Industrial-Grade ง่ายต่อการพบเห็น “Apacer for Industrial” ประกอบด้วยฉลากผลิตภัณฑ์ใหม่พร้อมรหัส QR Code และบาร์โค้ดที่บันทึกข้อมูลการผลิตอย่างพิถีพิถันในระหว่างกระบวนการผลิตและมอบหมายเลขพิเศษของผลิตภัณฑ์ เพื่อดำเนินการตามขั้นตอนการจัดการและการติดตามอย่างสมบูรณ์ในระหว่างการผลิต การจัดส่งและบริการหลังการขาย

Cindy Huang รองประธานบริษัท Apacer ฝ่าย Vertical Market Application Division กล่าว Apacer ได้มีการลงทุนทรัพยากรมาอย่างยาวนาน เพื่อปรับปรุงการผลิตฮาร์ดแวร์ระดับอุตสาหกรรมเช่นเดียวกับซอฟต์แวร์และเฟิร์มแวร์ Apacer Vertical Market Application Division ได้มุ่งเน้นไปยังการประยุกต์ใช้ในอุตสาหกรรมทั้งเจ็ดอย่าง ได้แก่ การป้องกัน การโอนถ่ายข้อมูล เครือข่าย ระบบอัตโนมัติในโรงงาน IoT การดูแลสุขภาพและการเล่นเกม เปอร์เซ็นรายได้จากการขายของปี 2018 จากแอปพลิเคชันทั้ง 7 นี้มีการเติบโตอย่างต่อเนื่อง Apacer จึงมีประสบการณ์ในอุตสาหกรรมที่กว้างขวาง นำไปสู่การพัฒนาทีมเทคนิคมืออาชีพและโซลูชันที่ปรับแต่งสำหรับตลาดแนวตั้งต่างๆ ได้ สิ่งนี้ทำให้ Apacer ได้เปรียบในการแข่งขันอย่างมีนัยสำคัญในตลาดสตอเรจระดับอุตสาหกรรมระดับโลก

IDC คาดการณ์ว่า 25% ของอุปกรณ์และระบบปลายทางระดับโลกจะถูกดำเนินการตาม AI Algorithm ในปี 2022

ด้วยแนวโน้มที่เพิ่มขึ้นของการใช้งานอุตสาหกรรมสมาร์ตทีวีวีซีดี ผลกระทบของการกระจายความหลากหลายของ
การใช้งานสมาร์ตแอปพลิเคชันบนดิจิทัลสตอเรจระดับอุตสาหกรรมไม่เพียงจำกัดการวางแผนผลิตภัณฑ์เท่านั้น เช่น
ความจุและประสิทธิภาพ ผู้เชี่ยวชาญคาดการณ์ว่า ตลาดอุตสาหกรรมจะเปลี่ยนจากเชิงปริมาณเป็นเชิงคุณภาพ และ
เกณฑ์สำหรับการเข้าร่วมจะเพิ่มขึ้นอย่างมาก Apacer จะยังคงพัฒนาโซลูชันสตอเรจ และหน่วยความจำที่ตอบสนอง
สนองความต้องการของแอปพลิเคชันอัจฉริยะรุ่นใหม่ในอนาคต

สำหรับข้อมูลและข่าวสารอื่นๆ สามารถเข้าชมที่ CyberMedia Press Center:
<http://www.cybermedia.com/tw/news>